Index	of	CI	aiı	ns
		10001		

|--|--|

Appl	ication/	Control	No.
------	----------	---------	-----

10/667,802

Examiner

William T. Leader

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HU ET AL.

Art Unit

1742

<b>√</b>	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cir	im	Data									
Cla		Date								Н	
Final	Original	6/25/07									
	1	T		_	Г					П	
	2	Г			$\vdash$					П	
	3				Г					П	
	4				<del>                                     </del>	-		Г		П	
	5							Π		П	
	6	Г									
	7							Г		П	
	8										
	9										
	10										
	11							_		Ш	
	12				L	<u> </u>				Ш	
1	13	=			匚			匚			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25			L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	Ш	
	15								_		
	16	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	Ш	
	17				_	<u> </u>		_		Ш	
	18	_	<u>_</u>	<u> </u>		L		_	<u> </u>	Ш	
	19	_		<u> </u>	_	ļ		_	L_	Ш	
2	20	=		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	
3 4	21	Ξ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
4	22	=	<u> </u>	_	┡	<u> </u>		┞	<u> </u>	Н	
	23		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
5	24	=	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_		⊢	⊢	Н	
7	25	=	_		⊢	⊢	-	$\vdash$	⊢	Н	
7	20	=		├	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	┝	Н	
•	26 27 28 29 30 31	Ë		<del> </del>	⊢	⊢	┝	⊢	├-	Н	
	20	-		├─	-	┝	┢	┢	┝	$\vdash$	
	30	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	┢		$\vdash$	
	31	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н	
	32	┢	_	_	一	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	Н	
	32 33						$\vdash$		$\vdash$	Н	
	34	Г		H			$\vdash$		$\vdash$	Н	
	34 35	Г						$\vdash$	$\vdash$	$\overline{}$	
	36	Г				$\vdash$	$\vdash$			П	
	37 38									П	
	38										
	39										
	40										
	41						<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш	
	42		L_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_	Ш	
	43	L	<u> </u>	L	L	L_:	<u> </u>	L.	<u>L</u>	Ш	
	44	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	
	45	_	<u>.                                    </u>		_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ŀ	_	Ш	
	46	_	ļ	L	L		_	<u> </u>	Ļ	$\sqcup$	
	47	$\vdash$	ļ	ļ		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		H	<u> </u>	Щ	
	49	$\vdash$	_		$\vdash$	H	_	$\vdash$	<u> </u>	Щ	
	50		L		L			L	L	L	

Cla	aim	Date									
		<del>                                     </del>									
Final	.Original			:							
	51										
	52 53										
	53										
<u></u>	54	$ldsymbol{ld}}}}}}$	lacksquare	<u> </u>				L_		_	
<u></u>	55			$ldsymbol{f eta}$		_	_				
<u></u>	56	L	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	L		
-	57	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>			
-	58 59			<u> </u>	_	-	-		-	<u> </u>	
<u> </u>	60		┝			-	-	├-			
	61	-	-	-	_	H	┢	┢	$\vdash$	-	
<b></b>	62	$\vdash$	-	$\vdash$			_	-	$\vdash$		
	61 62 63	Т	Т	$\vdash$	Т		Т		Г	Т	
	64			Г		Г					
	65										
	66										
	67			L			L	_		L	
	68	L.		<u> </u>			L	L.	L.		
	69	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	
	70	╙	_	L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	71	_	├	<del> </del>		$\vdash$		├—	├	⊢	
	73	-			-	-	_	-	┝	-	
	72 73 74								$\vdash$		
	75							$\vdash$			
	76										
	77										
	78 79							L	<u> </u>	_	
	79	_				L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	80	<u> </u>		<u> </u>		-		-	-	<del> </del>	
$\vdash$	81	$\vdash$		$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	⊢	⊢	
	82 83			⊢	-			-	┝	├	
	84	Н	_	Н	-	H	Н		$\vdash$	Ι-	
	85	Г				Г	_		Т		
	86										
	87										
	88										
	89	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	$\vdash$	ļ		L	_	
$\vdash$	90	$\vdash$	_	$\vdash$	_	$\vdash$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	91 92	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	93	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	-	-		<u> </u>	<del> </del>	
-	94	-				-		-		-	
<b> </b>	95	-	_	H	-		-			_	
	96	Т				$\vdash$	<u> </u>	Ι	Г		
	97										
	98										
	99			$\Box$							
1	100									١	

Claim         Date           Tell Sp. Co         Image: Sp. Co           101         IO2           103         IO4           105         IO6           107         IO8           109         IO9           110         IO1           111         IO1           113         IO1           114         IO1           115         IO1           116         IO1           117         IO1           118         IO1           119         IO1           120         IO1           121         IO1           122         IO1           123         IO1           124         IO1           125         IO1           126         IO1           127         IO1           128         IO1           129         IO1           133         IO1           134         IO1           135         IO1           136         IO1           137         IO1           138         IO1           139         IO1											
101	Cla	aim		-		[	Date	9		_	_
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	Final										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102									
104		103									
106		104									
106		105									
107		106									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108			_						
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109		$oxed{oxed}$							
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110		<u> </u>	<u> </u>	_	_			_	Щ
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			<u> </u>	<u> </u>		_		L	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		_	<u> </u>	_			$\vdash$	_	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		_	<u> </u>	<u> </u>	-	-			$\dashv$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	-	$\vdash$	-	_		┝	$\vdash$	$\vdash$	Н
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	-	-	<del> </del>	_	-	_		$\vdash$	$\vdash$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		117		$\vdash$	$\vdash$	_		_	-		Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118		$\vdash$	$\vdash$		-	┢		-	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119		_	┢─			$\vdash$			Н
121		120			$\vdash$						П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			<u>_</u>	_	<u>_</u>				Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	L		H			_	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			-	_	-			-	_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	H		_	_		-		-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	$\vdash$		H	-				-	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				-	$\vdash$	_		-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					-			$\vdash$	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				$\vdash$	·				П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138		136									Ц
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137				_	_			_	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138	$\vdash$			Ŀ					Щ
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139						_	$\vdash$		Н
142 143 144 145 146 147 148 149			_	_	_		-	_		H	Н
143 144 145 146 147 148 149				-				_		$\vdash$	Н
144						_	$\vdash$	Н	$\vdash$		Н
145 146 147 148 149											$\vdash$
146 147 148 149											
148		146									
149											
149											
[150] [ [ [ ] [ ] [ ] [		149					<u> </u>	L.,		L	Щ
		150									